

PRESTO: ANALISIS Y CONTROL DE COSTES Y TIEMPOS ESTANDAR

En Agosto de 1982 SOFT empezó a comercializar el primer programa estándar de mediciones y presupuestos para la Construcción, al que denominó PRESTO.

Desde entonces, más de 5000 profesionales han utilizado este programa en cualquiera de sus seis versiones sucesivas, y no menos de 15 empresas de software han seguido sus principios básicos de funcionamiento.

SOFT presentó en el último SIMO un nuevo programa que también se llama PRESTO.

Es el fruto de tres años de trabajo, y contiene todo lo mejor que SOFT ha sido capaz de extraer de su larga experiencia en el ámbito del uso y alcance de análisis de costes. Está diseñado para poder decir sí al mayor número posible de las expectativas siempre crecientes de sus clientes: ilimitado, preparado para trabajar en red, con menús desplegables, con uso intensivo de los actuales periféricos(ratón, tableta,...), con una base de datos jerárquica y relacional versátil y fácil de usar, con listados programables, preparados para importar información de los programas clásicos y de las bases de datos habituales(formato estándar), y para exportarla a hojas de cálculo, tratamientos de textos y bases de datos, ...

Con la experiencia adquirida por SOFT a través de las más de 5000 licencias vendidas de su programa PRESTO, esta veterana empresa de software ha desarrollado un programa que representa un salto cualitativo respecto de la situación actual del mercado.

Adecuado para evaluar los costes de cualquier proceso industrial(un barco, un automóvil, una lavadora, un pantalón vaquero, una tarta de coco o un edificio), y para presupuestar, facturar y evaluar los recursos necesarios en cualquier servicio (auditoría, asesoría fiscal o bufete de abogados, la carta de un restaurante, la reparación de un automóvil, etc.), el nuevo PRESTO permite resolver problemas complejos, manejar bases de datos de componentes ilimitadas, y componer los costes hasta en 25 niveles de integración.

PRESTO se propone además poner al alcance del arquitecto y del técnico español nuevos ámbitos en el análisis y control de sus proyectos. La innovación más importante del nuevo PRESTO es, sin duda, la integración en una misma base de datos de la información referente a costes, a tiempos de ejecución, a recursos y a especificaciones. Al análisis tradicional de costes del PRESTO CLASICO, el nuevo PRESTO añade la capacidad para analizar los plazos de ejecución del proyecto presupuestado (sin necesidad de realizar elaboraciones trabajosas), y la gestión de los recursos disponibles.

Está concebido además de modo que se adapte al estilo de trabajo de quien lo use, con un comportamiento lineal, sin sobresaltos: tanto si se desea sencillez de uso, productividad y comodidad, como si se desea obtener resultados altamente elaborados, como en cualquier nivel intermedio, PRESTO responde sin necesidad de adaptaciones.

Un usuario del nuevo PRESTO puede calcular en tiempo real el coste de su producto y el tiempo que necesitará para producirlo en función de los recursos de que disponga. Y redactar los pliegos de condiciones o especificaciones a los que debe someterse el producto o sus partes. Posteriormente, puede realizar el control de la ejecución, comparando así los costes y tiempos reales con los previstos, y corregir así la base de datos interna para afinar las siguientes previsiones.

PRESTO es modular, es multidivisa y multilingüe, está preparado para trabajar en red local, y se comunica con los paquetes más conocidos del mercado.

PRESTO está disponible en MS-DOS.

